



### SENZOR: ACR – D – L - 001

#### Před instalací

1. Povolte šroubky a otevřete víčko
2. Vyjměte papír z úložného prostoru baterie
3. Zařízení se inicializuje, 3x zabliká zeleně
4. Víčko opět uložte do krabičky a zatáhněte šroubky

#### Podpora



Tel: +420 732 533 741

#### LED signalizace

- 3x zeleně - úspěšná inicializace zařízení a připojení do sítě (při OTTA)
- 1x zeleně - úspěšné odeslání prvních dat
- 1x červeně - neúspěšné odeslání prvních dat

#### Výměna baterie

1. Použijte baterii CR-123 (3V), nainstalujte ve správné orientaci
2. Výměna baterie za nesprávný typ znamená riziko výbuchu

#### Interval odesílání dat

- interval odesílání dat je nastaven na 10 min
- interval odesílání dat je možné změnit zasláním konfiguračního rámce



### SENZOR: ACR – D – L - 001

#### Před instalací

1. Povolte šroubky a otevřete víčko
2. Vyjměte papír z úložného prostoru baterie
3. Zařízení se inicializuje, 3x zabliká zeleně
4. Víčko opět uložte do krabičky a zatáhněte šroubky

#### Podpora



Tel: +420 732 533 741

#### LED signalizace

- 3x zeleně - úspěšná inicializace zařízení a připojení do sítě (při OTTA)
- 1x zeleně - úspěšné odeslání prvních dat
- 1x červeně - neúspěšné odeslání prvních dat

#### Výměna baterie

1. Použijte baterii CR-123 (3V), nainstalujte ve správné orientaci
2. Výměna baterie za nesprávný typ znamená riziko výbuchu

#### Interval odesílání dat

- interval odesílání dat je nastaven na 10 min
- interval odesílání dat je možné změnit zasláním konfiguračního rámce

